## SEQUENCE LISTING

	Ouffner, Fiona	
	Wilting, Reinhard	
	Schnorr, Kirk	
<120>	Signal Sequence Trapping	
<130>	10018.200-US	
11307		
-140>	To Be Assigned	
	2001-03-30	
<141>	2001-03-30	
<160>	6	
<170>	PatentIn version 3.0	
<210>	1	
<211>	22	
<212>	DNA	
	Artificial .	
122		
<220>		
	Primer	
<4437	FIIMEI	
400	1	
	1	22
gaagat	ctga agcggcgcac ga	
<210>		
<211>		
<212>		
<213>	Artificial	
<220>		
<223>	Primer	
<400>	2	
	caact gatcttcagc a	21
geace		
<210>	3	
<211>		
<212>		
<213>	artificial	
<220>		
<223>	Primer	
<400>	3	~ -
ttatt	cggtc gaaaaggatc c	21

<210> <211>	4 20		
<212>	DNA		
	artificial		
<220>			
<223>	Primer		
<400>	4		
agcgtt	tgcg gccgcgatcc		20
<210>			
<211>			
<212>			
<213>	artificial		
<220>			
<223>	Primer		
<400>	5		
		taaggaagg g	31
egegga	tcct acatctgtat	Laacgaageg e	эт
<210>	6		
<211>	29		
<212>	DNA		
<213>	artificial		
<220>			
<223>	Primer		
	6		
cgcgga	tccc gtagaaaaga	tcaaaggat	29